



CES Sp. z o.o.

ul. Grunwaldzka 303, 80-314 Gdańsk
tel 48 58 554 29 53, fax 48 58 554 29 52
email: ces@ces.gda.pl
www: http://www.ces.gda.pl/

Zakres działalności

Firma CES Sp. z o.o. specjalizuje się w kompleksowej obsłudze zagadnień związanych z instalacjami wewnętrznymi budynku:

- projektowanie oraz realizacja systemów instalacji sanitarnych, wentylacji i klimatyzacji,
- projektowanie oraz realizacja systemów instalacji elektroenergetycznych i teletechnicznych,
- projektowanie oraz realizacja automatyki i centralnych systemów zarządzania obiektami (BMS),
- świadczenie usług w zakresie analiz, studiów, ocen, opinii, ekspertyz i nadzoru nad realizacją inwestycji,
- świadczenie usług regulacyjno-rozruchowych urządzeń i instalacji,
- kompletacja dostaw na budowę.

Szczegółowy zakres działalności

Instalacje elektroenergetyczne i automatyka:

- linie kablowe SN i nn-0,4 kV,
- stacje transformatorowo-rozdzielcze,
- rozdzielnice niskiego i średniego napięcia,
- instalacje odgromowe, wyrównawcze i uziemiające,
- systemy zasilania bezprzerwowego (UPS),
- systemy zasilania awaryjnego,
- systemy ochrony przeciwprzepięciowej,
- oświetlenie wewnętrzne,
- oświetlenie terenu wraz z iluminacją obiektów,
- systemy zarządzania budynkiem (BMS),



Sztuka instalacji

- systemy kontroli oraz sterowania oświetleniem,
- sieci zewnętrzne,
- prace regulacyjno-rozruchowe.

Instalacje sanitarne:

- instalacje wentylacji bytowej i pożarowej,
- klimatyzacja i nawilżanie,
- instalacje grzewcze,
- węzły ciepła i kotłownie,
- instalacje wody lodowej,
- instalacje wody użytkowej,
- uzdatnianie wody,
- instalacje kanalizacji deszczowej i sanitarnej,
- instalacje gazowe,
- instalacje tryskaczowe i hydrantowe,
- systemy lokalnego gaszenia gazem,
- przyłącza i sieci zewnętrzne,
- prace regulacyjne i rozruchowe,
- pomiary przepływów i wydajności.

Instalacje teletechniczne:

- systemy sygnalizacji pożarowej (SSP),
- systemy kontroli dostępu i domofonów,
- systemy sygnalizacji włamania i napadu,
- systemy telewizji dozorowej,
- systemy rozgłaszania przewodowego,
- dźwiękowe systemy ostrzegawcze (DSO),
- systemy parkingowe,
- systemy zbiorczej instalacji antenowej RTV+SAT,
- sieci strukturalne i telefoniczne,
- audiowizualne systemy prezentacyjne,
- sieci zewnętrzne.

Nasze ostatnie duże realizacje

Centrum Sopotu

Wielofunkcyjny kompleks obiektów – Dom Zdrojowy, Hotel Sheraton, Centrum Handlowo-Usługowe, Budynek Parkingowo-Biurowy, Budynek Mieszkalny oraz Tunel.

Powierzchnia całkowita: 44 500 m².

Projekt i wykonawstwo instalacji elektroenergetycznych, systemów teletechnicznych, automatyki, wentylacji, klimatyzacji, instalacji sanitarnych i centralnego systemu zarządzania budynkiem (BMS).

Hotel SHERATON – Poznań

Pięciogwiazdkowy hotel zawierający 240 pokoi, zaplecze konferencyjne, fitness klub z basenem, restaurację, lobby bar, kawiarnię, pub oraz parking podziemny.

Powierzchnia całkowita: 18 334 m².

Projekt i wykonawstwo instalacji elektroenergetycznych, systemów teletechnicznych, automatyki, wentylacji, klimatyzacji, instalacji sanitarnych i centralnego systemu zarządzania budynkiem (BMS).

Hotel SHERATON – Kraków

Pięciogwiazdkowy hotel zawierający 240 pokoi, zaplecze konferencyjne, fitness klub z basenem, restaurację, lobby bar, kawiarnię, pub oraz parking podziemny.

Powierzchnia całkowita: 18 334 m².

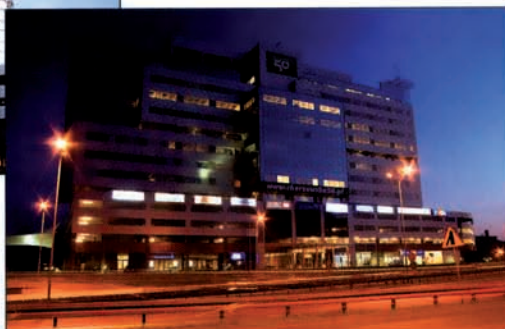
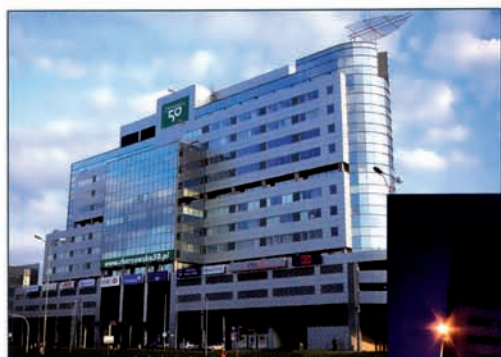
Kompleksowy projekt i wykonawstwo instalacji elektroenergetycznych, systemów teletechnicznych, automatyki, wentylacji, klimatyzacji, instalacji sanitarnych i centralnego systemu zarządzania budynkiem (BMS).

CES Sp. z o.o. na Śląsku zrealizował trzy inwestycje



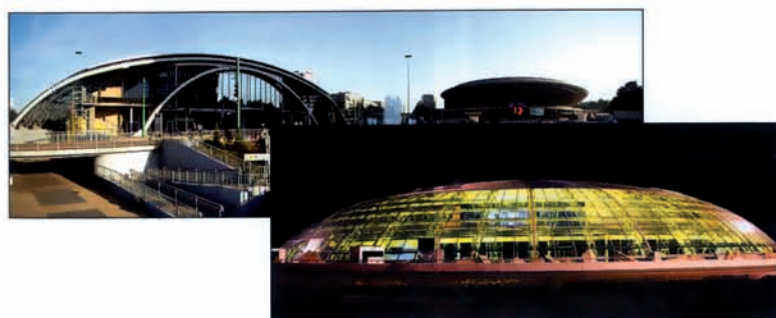
Siedziba ING Banku Śląskiego – Katowice, ul. Sokolska 34

Obiekt biurowy klasy „A” – 10 kondygnacji naziemnych, 1 kondygnacja podziemna, parking na 134 pojazdy. Powierzchnia całkowita: 27 900 m². Kompleksowy projekt i realizacja instalacji elektroenergetycznych i systemów teletechnicznych.



Biurowiec „Chorzowska 50” – Katowice, ul. Chorzowska 50

Obiekt biurowy klasy „B+” – 15 kondygnacji naziemnych, 2 kondygnacje podziemne, parking na 570 pojazdów. Powierzchnia całkowita: 44 500 m². Kompleksowy projekt i realizacja instalacji elektroenergetycznych i systemów teletechnicznych.



Kopuła nad Rondem im. Gen. Ziętka – Katowice. CES Sp. z o.o. wykonała wewnętrzne instalacje elektryczne.